

Szczecin, dnia 12.12.2022 r.

Zapytanie ofertowe

Dyrektor Szkoły nr 51 w Szczecinie, zwraca się do Państwa z prośbą o przedstawienie swojej oferty poprzez wypełnienie formularza załączonego do niniejszego zapytania ofertowego zgodnie z poniższymi wymaganiami:

1) **Przedmiot zamówienia:**

Przeprowadzanie badań wody basenowej w roku 2023 dla Szkoły Podstawowej Nr 51 przy ulicy Jodłowej 21 w Szczecinie. Wykaz stanowi **załącznik nr 1** do niniejszego zapytania.

2) **warunki realizacji dostawy/usługi:**

1. Oferent musi zaoferować przedmiot zamówienia zgodny z wymogami zamawiającego zawartymi w opisie oraz w **załączniku nr 1** do niniejszego zapytania.
2. Oferent musi zapewnić, że ceny jednostkowe podane w ofercie, nie ulegną zmianie przez cały okres trwania umowy.
3. Ilości poszczególnych badań określone w **załączniku nr 1** są ilościami maksymalnymi i mogą ulec zmniejszeniu. Z tego tytułu oferentowi nie będą przysługiwały żadne roszczenia.
4. Zamawiający dopuszcza wykonanie badania, które nie zostało wyszczególnione w **załączniku nr 1**. W przypadku takich zakupów ceny będą ustalane indywidualnie.
5. Oferty złożone po terminie nie będą rozpatrywane. W toku badania i oceny ofert Zamawiający może żądać od wykonawców wyjaśnień dotyczących treści złożonych ofert.

3) **termin realizacji zamówienia:** wg uzgodnionego harmonogramu na rok 2023

4) **kryteria wyboru najkorzystniejszej oferty:** najniższa cena brutto- 100%;

5) **inne:**

1. Oferent poniesie wszelkie koszty związane z przygotowaniem i złożeniem oferty.
2. O wyborze najkorzystniejszej oferty decydować będzie najniższa cena brutto, a Zamawiający o wyniku zamówienia zawiadomi wykonawców pocztą elektroniczną. W zawiadomieniu wysłanym do oferenta, którego oferta

została wybrana zamawiający określi termin i miejsce zawarcia umowy, której wzór załączony jest do zapytania ofertowego.

3. Ofertę należy złożyć na załączniku nr 3 oraz **załączniku nr 1**.
4. Do oferty Wykonawcy/oferenci/kontrahenci, którzy składają oferty muszą złożyć oświadczenie, że nie podlegają wykluczeniu z postępowania.
"Oświadczenie o braku przesłanek do wykluczenia"
- 6) **Osoba uprawniona do kontaktu ze strony Zamawiającego:**
Dodatkowych informacji w sprawie udziela pracownik Szkoły Podstawowej Nr 51, tel. 914523324.
- 7) **Termin do którego należy składać oferty:**
Do dnia **22.12.2022** r. do godziny **12:00**.
- 8) **Prosimy o uzupełnienie i złożenie w wskazanym terminie załączonego formularza.**

Uwaga:

- 1) formularz ofertowy można złożyć osobiście w siedzibie Zamawiającego - w **Sekretariacie Szkoły Podstawowej Nr 51 w Szczecinie, ul. Jodłowa 21** w zamkniętej kopercie z dopiskiem: „Oferta na przeprowadzanie badań wody basenowej w roku 2023 dla Szkoły Podstawowej Nr 51 przy ulicy Jodłowej 21 w Szczecinie.”, lub przesać pocztą elektroniczną na adres: przetargi@sp51.szczecin.pl .
- 2) Zamawiający zastrzega sobie prawo unieważnienia postępowania bez podawania przyczyn.

D Y R E K T O R

mgr Dariusz Szklarski

.....
podpis Dyrektora lub osoby upoważnionej

Szczecin, dnia.....

.....
nazwa wykonawcy

.....
adres wykonawcy

.....
telefon

Formularz Ofertowy

Oferujemy następujące warunki realizacji dostawy/usługi:

1. Cena:

cena ofertowa zł brutto,

w tym należny podatek VAT, słownie.....zł brutto.

2. Ponadto, oświadczamy, iż:

- a) w cenie naszej oferty zostały uwzględnione wszystkie koszty związane z prawidłową realizacją zamówienia określone przez Zamawiającego,
- b) akceptujemy termin i warunki realizacji dostawy/usługi,
- c) na przedmiot zamówienia udzielamy gwarancji na okres,
- d) zobowiązuje się do zawarcia umowy zgodnej z treścią ze wzorem załączonym do zapytania ofertowego,
- e) oświadczamy, że jesteśmy związani niniejszą ofertą przez okres 14 dni od terminu składania ofert.

.....
podpis Wykonawcy

badania WODY NA PŁYWALNI w Szkole Podstawowej Nr 51- basen sportowy

RODZAJ PARAMETRU BADANIA						
1	2	ilość	cena netto	wartość netto	vat	wartość brutto
WODA WPROWADZANA DO NIECKI BASENU SPORTOWEGO Z SYSTEMU CYRKULACJI	Escherichia coli w 100 ml wody	12				
	Pseudomonos aeruginosa w 100 ml wody	12				
	Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2 C po 48 h	12				
	Legionella sp.w 100 ml	4				
	Mętność	4				
	Potencjał redox	12				
	pH	12				
	Chlor wolny	12				
	Chlor zwiazany	12				
	Chloroform	4				
	Suma THM	4				
	Azotany	4				
	Utlenialność	11				
pobór próbki		23				
WODA W NIECCE BASENU SPORTOWEGO	Escherichia coli w 100 ml wody	23				
	Pseudomonos aeruginosa w 100 ml wody	23				
	Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2 C po 48 h	12				
	Legionella sp.w 100 ml	4				
	Mętność	12				
	pH	23				
	Potencjał redox	23				
	Chlor wolny	23				
	Chlor zwiazany	23				
	Chloroform	4				
	Suma THM	4				
	Azotany	4				
	Utlenialność	12				
Glin *	0					
pobór próbki		23				
NATRYSKI NA PŁYWALNI	LEGIONELLA - SPOD NATRYSKÓW (1 PRÓBKA NA 10 NATRYSKÓW)	1				
				- zł	- zł	

badania WODY NA PŁYWALNI w Szkole Podstawowej Nr 51- basen sportowy

RODZAJ PARAMETRU BADANIA						
1	2	ilość	cena netto	wartość netto	vat	wartość brutto
WODA WPROWADZANA DO NIECKI BASENU REKREACYJNEGO Z SYSTEMU CYRKULACJI	Escherichia coli w 100 ml wody	12				
	Pseudomonos aeruginosa w 100 ml wody	12				
	Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2 C po 48 h	12				
	Legionella sp.w 100 ml	4				
	Mętność	4				
	Potencjał redox	12				
	pH	12				
	Chlor wolny	12				
	Chlor zwiazany	12				
	Chloroform	4				
	Suma THM	4				
	Azotany	4				
	Utlenialność	11				
pobór próbki		23				
WODA W NIECCE BASENU REKREACYJNEGO	Escherichia coli w 100 ml wody	23				
	Pseudomonos aeruginosa w 100 ml wody	23				
	Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2 C po 48 h	12				
	Legionella sp.w 100 ml	11				
	Gronkowce	12				
	Mętność	12				
	pH	23				
	Potencjał redox	23				
	Chlor wolny	23				
	Chlor zwiazany	23				
	Chloroform	4				
	Suma THM	4				
	Azotany	4				
Utlenialność	12					
Glin *	0					
pobór próbki		23				
NATRYSKI NA PŁYWALNI	LEGIONELLA - SPOD NATRYSKÓW (1 PRÓBKA NA 10 NATRYSKÓW)	1				
				- zł	- zł	- zł